



**24 de MARÇ 2023, OLOT**

---

**II JORNADA DE  
SALUT  
MEDIAMBIENTAL  
PEDIÀTRICA**

---

"Reptes mediambientals,  
oportunitats en salut"





# INTRODUCCIÓ

El canvi climàtic i la contaminació atmosfèrica són dos dels principals reptes per a la salut planetària del proper segle. Les característiques úniques de la infància i adolescència situen aquest col·lectiu com un dels principals afectats per aquests factors mediambientals de risc. L'Organització Mundial de la Salut (OMS) estima que, tot i que els menors de 5 anys suposen al voltant del 12% de la població mundial, rebran el 88% de la càrrega de malalties i mortalitat atribuïble al canvi climàtic. Al seu torn, les noves guies de l'OMS del 2021 sobre qualitat de l'aire estimen que vora el 97% dels infants europeus respiren aire contaminat.

Aquests emergents i rellevants reptes sanitaris requereixen un abordatge innovador des d'àmbits molt diversos, també fora de l'estrictament sanitari. Segons el Programa de Medi Ambient de les Nacions Unides, les solucions basades en la natura poden contribuir a mitigar o corregir molts dels actuals problemes en salut i medi ambient. La renaturalització de les ciutats, amb el focus a les escoles, així com la prescripció de natura, són puntals per una transformació cap a un nou model de salut.

La Salut Mediambiental Pediàtrica (SMAP) o Pediatria Ambiental és una emergent subespecialitat pediàtrica que aborda la salut i medi ambient de la infància i adolescència. El 2010 l'OMS va establir les guies per a la creació d'unitat especialitzades que haguessin de desplegar l'assistència, la formació, l'educació comunitària, la recerca i l'assessorament en aquest àmbit. El 2016 es va entomar el repte i es va posar en marxa la Unitat de Salut Mediambiental Pediàtrica (PEHSU) de Catalunya, situada a la Garrotxa. El 2019 va tenir lloc la I Jornada de Salut Mediambiental a Olot, un punt de trobada per a professionals de la salut maternoinfantil, de l'atenció a la infància i l'adolescència, i del medi ambient en general, obert a tota la societat civil, on s'exposaren, es debateren i s'actualitzaren coneixements i propostes de millora sobre la influència del medi ambient en la salut infantil. Després d'una pausa propiciada per la pandèmia de la Covid-19, el 24 de març de 2023 tindrà continuïtat amb una segona edició centrada en les solucions que des de la salut mediambiental es poden oferir a la multitud de problemàtiques existents en l'àmbit de la salut i el medi ambient.

# PROGRAMA

- 8.30 - 9.00 h**      **Entrega de la documentació**
- 9.00 h**              **Inauguració de la jornada**
- **Josep Berga**, alcalde d'Olot
  - **Carmen Cabezas**, secretària de l'Agència de Salut Pública
  - **Anna Gatell**, presidenta de la Societat Catalana de Pediatria
  - **Anton Foguet**, director assistencial de l'Equip Pediàtric Territorial de la Garrotxa
- 9.30 - 10.30 h**      **Taula "reptes"**
- **"Cambio climático: impacto y proyecciones para la salud pediátrica"**, Cristina Linares, Escuela Nacional de Sanidad, Instituto Carlos III, Madrid
  - **"Contaminació atmosfèrica urbana: els nens al punt de mira"**. Ioar Rivas, Institut de Salut Global (ISGlobal)
- 10.30 - 10.45 h**      **Torn de preguntes.**
- 10.45 - 11.15 h**      **Pausa refrigeri.**
- 11.15 - 12.15 h**      **Taula "oportunitats":**
- **"Entorns escolars segurs i saludables: experiència dels programes de "Refugis Climàtics" i "Protegim les escoles"**. Mònica Ubalde, Institut de Salut Global (ISGlobal)
  - **"Mobilitat escolar activa: caminar i pedalar com a eina en salut pediàtrica"**. Sheila Iglesias, Pediatria dels Pirineus
- 12.15 - 12.30 h**      **Torn de preguntes.**

12.30 - 13.30 h

**Taula "ambients restauradors":**

- **"El rol del contacto con la naturaleza en el bienestar de la infancia y adolescencia"**. Silvia Collado, grup de recerca de psicologia, processos cognitius i socials, Universidad de Zaragoza
- **"Espais blaus i salut humana: programes d'activitats recreatives a la costa catalana"**. Eva Fontdecaba, CAP de Castelló d'Empúries, referent de salut comunitària EAP Roses i Grup de Promoció de la Salut del COMG i Josep Lloret, Càtedra Oceans i Salut Humana, Universitat de Girona

13.30 - 13.45 h

**Torn de preguntes**

13.45 - 14.15 h

**Conferència de cloenda: "Prescripció de natura a pediatria"**. Ferran Campillo i López, Unitat de Salut Mediambiental Pediàtrica de la Garrotxa (PEHSU), Equip Pediàtric Territorial de la Garrotxa, Fundació Hospital d'Olot i Comarcal de la Garrotxa

14.15 - 14.30 h

**Missatges clau per emportar-se cap a casa: "Llamando a la Tierra"**. Juan Antonio Ortega-García, Unidad de Salud Medioambiental Pediátrica (PEHSU), Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca, Múrcia

14.30 - 14.45 h

**Torn de preguntes.**

14.45 - 15.00 h

**Cloenda de la jornada**

- **Anna Barnadas**, secretària general de Medi Ambient i Sostenibilitat del Dep. d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural
- **Josep Maria Padrosa**, director-gerent de la FHOCC
- **Ferran Campillo**, pediatre de l'Equip Pediàtric Territorial de la Garrotxa

15.00 - 16.00 h

**Piscolabis**



# ADREÇAT A

La jornada va adreçada a professionals de la salut maternoinfantil (pediatres, residents de pediatria, infermeria pediàtrica, llevadores, obstetrícia, salut pública i toxicologia) i professionals del medi ambient (ciències ambientals, biologia, química, arquitectura i tècnics).

## SEU DE LA JORNADA

Sala d'actes  
Hospital d'Olot i Comarcal  
de la Garrotxa  
Av. Països Catalans, 86  
17800, Olot (Girona)  
Tel. 972.26.18.00

## INSCRIPCIONS

Cost de la jornada: 25€  
inclou: assistència, documentació i  
refrigeri i pisolabis.

Cal inscriure's prèviament a:

[www.pehsu.cat](http://www.pehsu.cat)

Termini: 1 de març de 2023

## ACREDITACIÓ

Activitat acreditada pel Consell  
Català de Formació Continuada  
de les Professions Sanitàries  
amb 0,6 crèdits

## HO ORGANITZA



*Equip Pediàtric Territorial  
de la Garrotxa*

## COL·LABORADORS



Salut/ Agència de Salut  
Pública de Catalunya

